÷

Application No.

10/680,183

Date

Examiner

Annette H. Para

Applicant(s)

KABBES, BRIAN

Art Unit

1661

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Claim

Restricted

N Non-Elected

I Interference

Claim

A Appeal

O Objected

Date

							J			٠
Cla	aim	T			Date					
Final		1/15/04								
	1	v	-		-	\vdash	-		-	\vdash
	1 2 3 4 5 6						-			
	3									
	4									
	5									
	6	L.,		L	L			_		
	7	ļ	_	_	<u> </u>	ļ		<u> </u>	ļ	_
	8 9		_				<u> </u>	<u> </u>		
	10			-	-	-	-	<u> </u>		
	11	-				-	-			
\vdash	12	 		-		-	-	\vdash		\dashv
	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19	\vdash	_			H		<u> </u>	 	\vdash
	14				l					
	15									
	16									
	17									
	18	_					_			
	19	_			ļ			_	_	\dashv
\vdash	20 21					_			<u> </u>	
	22		-	├	<u> </u>				<u> </u>	
	23		-	-					\vdash	
	23 24				-		_	\vdash	\vdash	
	25	_			\vdash	-				
	26									
	26 27									
	28 29									
	29			ļ	L_					
L	30			<u> </u>	ļ	_			<u> </u>	_
\vdash	31			<u> </u>						\dashv
	32 33		_					-	_	
— —	34			-			-			
	35				\vdash					-
	36				\vdash		_			
	37									
	38									
	39									
	40				_					
 	41				_	L.	_			Ш
	42		_			H	<u> </u>			Щ
\vdash	43 44	 	_		-	H			-	-
	45		-		<u> </u>	\vdash			-	\dashv
$\vdash \vdash$	46				H	\vdash		-		\dashv
	47				Т	H			_	\dashv
	48									ヿ
	49									
	50									

E E				_				-		_	$\overline{}$
51 52 53 3 54 3 55 3 56 4 57 4 58 59 60 61 62 63 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96	Final	Original									
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		51		-	_		-	-	-	┝╌	
53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		52		_	_	┢				 	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		53				Ι	_		 	\vdash	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		54								_	
56 57 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		55				Г					
57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		56									
60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96		57									
60 61 61 62 63 64 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 91 92 93 94 94 95 96		58									
61		59									Ш
63		60					_		ļ	_	Ш
63	L	61					<u> </u>		ļ		L.,
64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96		62					<u> </u>	_			Ш
65 66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 90 91 91 92 93 94 94 95 96 96		63	_				<u> </u>	_	_		Ш
66 67 68 68 69 70 70 71 71 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96		64					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ
68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96		65				ļ	⊢				<u> </u>
68 69 70 71 71 72 72 73 74 75 76 76 77 78 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 94 95 96		67					<u> </u>	-			
69		60				-	⊢			-	\vdash
71		60	-		<u> </u>		\vdash	-			
71		70					┝		H	⊢	-
72		71					-		\vdash		Н
74		72					<u> </u>		-	\vdash	Н
74		73				\vdash	 				Н
76		74									
76		75									
77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 96 96 96		76									П
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		77									
79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95		78									
81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96		79									
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		80						L			
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		81			_	$oxed{oxed}$					
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		82					_				Щ
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96		83				_					Щ
86 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 96		84							_		Н
87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96		80			_	-				\vdash	
88 89 90 90 91 92 92 93 94 95 96 96		87				-			_	_	-1
89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 96		88							_		Н
90 91 92 93 94 95 96		89				-	-	-	—	_	\neg
91 92 93 94 95 96						\vdash	_		_		
92 93 94 95 96		91	-			-				_	\neg
93 94 95 96						Г			_		\vdash
94 95 96											
96		94									
96		95									
97		96									
		97									
98		98									
99				L.		L.,			\square		
100		100		L.							لـــا

		-		_	_		_	_		
Final	Original									
	101 102				\vdash	┢	┝	_	_	_
	102		-			1	\vdash			
	103				_		Ι			
	103 104 105 106	-			_		_			
	105				Г		\vdash			
	106									
	107									
	108 109									
	109			_					Г	
	110									
	111									
	112									
	111 112 113			-						
	114		Ė							
	115									
	116									
	115 116 117									
	118									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									Ш
	124							_	_	
	125									
	126	_							ļ	Ш
	119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130	_							_	Ш
\vdash	128		_					L	<u> </u>	Н
	129		\vdash	_		-	_		<u> </u>	Н
	130				_	_				Н
	133								-	
	132 133 134		-	_	\vdash				<u> </u>	\vdash
	134									Н
	135	-					-			Н
	136		Н		\vdash	Н	_			Н
	135 136 137	-	Н	Н	Н	\vdash				Н
	138						_			
	139									
	140							-		
	141							_		
	142									
	143									П
	144									
	145									
	146									
	147									
	148									
	149		Ш			<u> </u>			Ш	Щ
L	150					اا				
										_